

*Dr. Calderon*

LABS

Your best choice...

Bogota, October 12, 2010

### SUPERFICIAL TENSION ANALYSIS

Sample: 12356

Company: Harold Gomez  
Identification: Gel CMC  
Characteristics: Slightly yellow gel  
OT #41537, report 29650

Concentration (% p/v) Sample / Hard Water	Superficial Tension (Dynes / cm) at 20 °C
0.000	72.83
0.050	70.18
0.100	69.70
0.200	69.16
0.400	68.25
0.800	67.62

The complete or partial copy of this report is prohibited. Any authorized copy must carry this seal in original in each page. The analytical findings belong exclusively to the sample received at the laboratory and not to other materials of the same origin

Observations: Analytical method LBC 14 gravimetry.

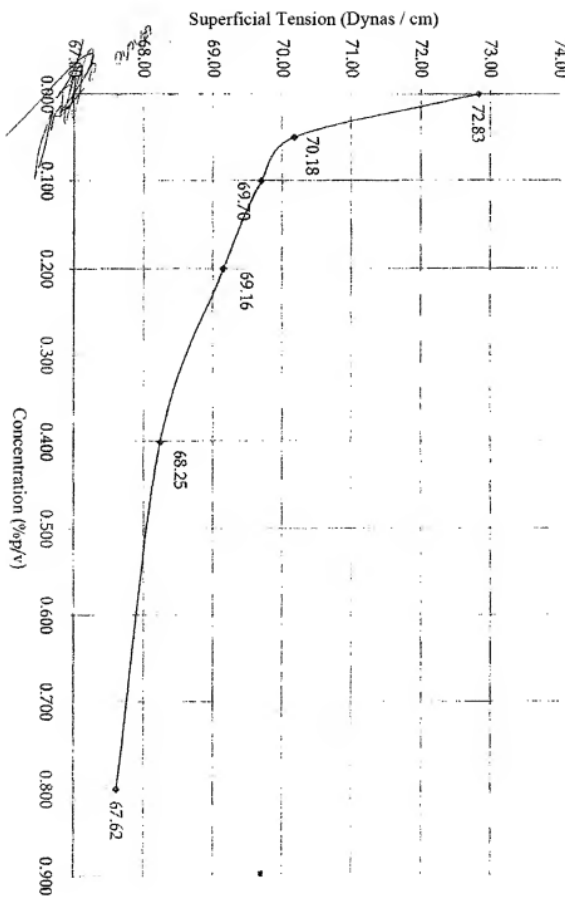
(signed illegible)

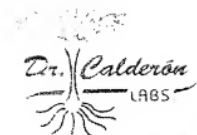
Elkin Dario Mateus Reina  
Quality Control Chief T. P. 6164

(signed illegible)

Felipe Calderon Saenz  
General Manager T. P. 3186

Superficial Tension Analysis Sample 12356





Somos su mejor alternativa...

ASISTENCIA TÉCNICA AGRÍCOLA  
POLÍTICA  
SUSTENTABLE  
CONTRATO DE CALIDAD

Bogotá, Octubre 12 de 2010

### ANALISIS DE TENSION SUPERFICIAL

Muestra: 12356

Empresa: Harold Gómez  
 Identificación: Gel CMC  
 Características: Gel ligeramente amarillo  
 OT#41537, Informe 29650

Concentración (%p/v) Muestra/Agua Dura	Tensión Superficial (Dynes/cm) a 20 °C
0.000	72.83
0.050	70.18
0.100	69.70
0.200	69.16
0.400	68.25
0.800	67.62

Prohibida la copia total o parcial del presente informe. Toda copia autorizada deberá llevar este aviso en original en cada una de sus páginas. Los presentes resultados analíticos corresponden exclusivamente a la muestra recibida en el laboratorio y no a otros materiales de la misma procedencia.

Observaciones: Método analítico LBC14 Gravimetría.



Eskin Dario Mateus Reina  
 Jefe Control de Calidad I.P. 6164

Felipe Calderon Saez  
 Director General I.P. 3186

Análisis de Tensión Superficial muestra 12356

